



WYTWÓRNIĄ SPRZĘTU ELEKTROENERGETYCZNEGO
 „AKTYWIZACJA” Spółdzielnia Pracy
 31-946 Kraków, os. Teatralne 24

Sekretariat - Centrala (012) 644-08-92, Fax (012) 644-03-55,
 Inf. handlowa (012) 644-52-33
<http://www.aktzywizacja.com.pl> wse@aktzywizacja.com.pl

AKUSTYCZNO - OPTYCZNY WSKAŹNIK NAPIĘCIA AOWN-4

A syczno o yczny s aźn na ęca A M4 s ę do a syczno o yczno sy na zac obecność na ęca s ęca ę ad ze renne o 50 Hz o na ę zna ono y od 0,23 W do 400 W. s o i ac ę on z p ę sa ny d a ę zo acy ny l o od ę redn na ę zna ono y . od ę n t za ęca s o s o an ę d a ę o zo acy ny l B W y n on y an a zo acy ną.

s aźn A M4 s y on y any na nas ę a ę za ę sy na ę zna ono y ę :

Symbol wskaźnika	Zakres napięć znamionowych [kV], 50 [Hz]	Klasa sygnalizacji wskaźnika wg PN-EN 61243-1:1998	Masa brutto [kg]
A M4/1	0,23		0,50
A M4/2	2		0,50
A M4/3	5		0,55
A M4/4	2 30		0,55
A M4/5	30		0,60
A M4/6	0 400		0,65

s aźn A M4 os ada cy nd yczną ob ę 2, od o ną na z os ę an ę y oną z o zy a sz cze o o o z cza ny . s on od o ny na a ę z odn ę z y a an a no y M 243 : 8, a ę o ons c a za ę n a b y z oszcz ę no ę . s o n y s aźn za o ę zony ę s o ę s y o y a ę o L o znaczy bez ę o zed ę n a, o d ę o ę s o n e z e z no ę M 243 : 8 d a oszcz ę n y ę za ę o , a z d ę s o n y ę y ę 5, do o ę an a ę o cy ę s a m e o d a ę a zo acy n e o l . s z a ę s aźn a o ę a na o ę adz ę n e o ę az z d a ę do ozd ę n e z e z od ę redn ę o y o a ę bez on ę zno ę o ę odz ę n a obs ę a ę o do ozd ę n e , z e z ozd ę n c a ę s o y o y y os a ę n a.

s aźn A M4 y on any ę I odz a ę sy na zac , o znaczy os ada d a o ę n a ę s ę sy n a y a syczno o yczno o az doda ę o os ada sa o ę o ę (ę s.). s aźn o ę n a ę ę a ę p a ę w n ę z r z o w y c h a ę n a p o w i ę t r z o w y c h z a ę s ę ę t ę a ę od 25 do +55, s o n ę s s z a ę o n o ę z ę d n e od 20 do ę % co od ę ada a ę o a y c z n e N ę no y M 243 : 8.

Ż o d n e z a s a n a s aźn a ę s b a ę a a a c z n a ę y ę z a n ę a s z c z e n o ę . o s z c z a s ę a z e s o s o an ę z y a z n y ę d a s o d o s a n o o ę a c z n o o d o y ę a ę a o o ę 8,4 50 t a ę ę 22 M M ę od ę redn ę i a d o a ę n . t y ę B a ę s . A ę a o y ę i a d o a ę z y o n t z a ę ę w ę w i a s n y z a ę s ę . s aźn A M4 c ę ę i a ę o ę y any b a ę o s a n y n s c d a ę z y o n a . s aźn os ada o o c e s o o y ę i a d ę n c z n y , o y a an ę d z a s a b n o ę s a o n e o n a ę c a s y na zac (n ę a o ę o ę ę c ę z ę o ę z e z o s o n e) o z z n a ę n ę a ę o ę n a o b n ę z n e n a ę c a ż o d a z a s a n a . ę z y a d o ę i a c z n e ę s aźn a n . o d c z a s a n s o ę n ę s o o d ę o z a d o a n a b a ę , d y ę s aźn o ę y ę o . 2 n s a o c z n n e s ę y a c z y .

ę z a s a o n o s a n o ę o a ę z a s a ę s a ę y a n a o b e c n o ę n a ę c a s aźn A M4 ę ę b a d z o d o b ę s y s z a ę d z a m e s y n a y a syczno o yczno.

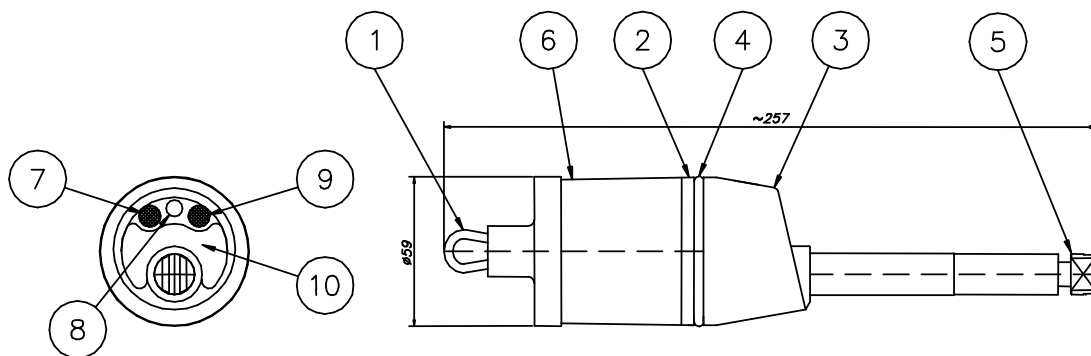
S o o b d z a n a s a z n a A M4 - s n a s e a c y :
 P o c e s s a o o n o n a s e s a o c z y n n e z a z o z a a c z e n z e z n a c s n e c e n a o . 2 s e n d y
 w y a c z n a 8 s a z n a o b a a s e r e d n o c z e s n y z a a c z a n e d o d c z e o n y c i o a z s a
 s y n a d z e o r e o c a t e o o d o a m e o n a c z a s o . s . N a s e n e s a z n z e c i o d z s a n
 c z y a n a . s a z n s a n e c z y a n a r e o s y n a d z e o y o y c z n y . P o d c z a s
 s y n a z a c n a e c a s a z n e s y n a c a t y o d o a n y a s y c z n y o y c z n y .
 y c z e a n a b a r e a s y n a z o a n a r e s o s o b n y o d e s y n a o y : 3 o n y s y n a a s y c z n y
 o y c z n y , o c z y n a s e y a c z e n e s a z n a .
 s a z n A M4 - s , d o s a c z a n y o o c z a n n y o r e a m e a z z n s c a d a
 z y o n a , o s e h c h n y z a s a d c z e n e o a o s c .

Wskaźniki napięcia AOWN-4 są oznaczane znakiem CE.

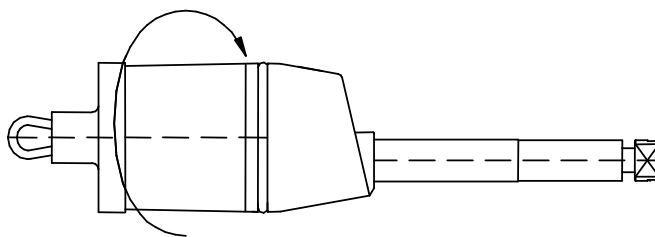
o r e n y z a z a m e :
 P M 243 : 8 P a c e o d n a e c e . s a z n n a e c a . s a z n y o r e n o s c o r e o
 s o s o a m e z y n a e c a c i a d z e r e n n e o o y z e W d o 52 W
 w y a c z n e .
 P M 0832:2002 a z z o a c y m e n y r e s a m e r e r e n y o b o c z e d o a c o d n a e c e .
 8/02 A s y c z n o o y c z n y s a z n n a e c a A M4 .

St r e n 200 .

AKUSTYCZNO - OPTYCZNY WSKAŹNIK NAPIĘCIA AOWN-4



1. Kółek stykowy w wersji AOWN-4/3, AOWN-4/4, AOWN-4/5 (odmienny dla wersji AOWN-4/1, AOWN-4,2 i AOWN-4/6)
2. Obudowa cylindryczna
3. Korpus
4. Uszczelka gumowa
5. Uchwyt mocujący
6. Tabliczka znamionowa
7. Dioda czerwona
8. Wyłącznik
9. Dioda czerwona
10. Sygnalizator dźwięku
11. Ekran
12. Tabliczka biegunowości baterii
13. Bateria



Wymiana baterii

